Inde	ex of C	laims

Application No.	Applicant(s)	
10/660,431	PFISTERER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thanh K Truong	3721	

√	Rejected	•
II	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_				,			
Cla	Date									
<u>'''</u>	1									П
_{= 1}	Original	9/29/04				l				
Final	ij	8					ļ	l	l	
╽╙╴	ŏ	6					l		l	
		-	⊢	⊢	-	├	⊢	├—	⊢	
1	<u>ا</u>	트	H	⊢		-	-	-	⊢	H
3	1	Ξ			-	-		-	-	Н
3	3	٥	⊢	-	-	⊢	⊢		H	Н
4 5 6	1 2 3 4 5	=	H	⊢	 	-	⊢	⊢	├	Н
5	5	=	_	<u> </u>	┝	\vdash	⊢	-	⊢	Н
7	6 7	=	_	⊢	\vdash	├	├	⊢	⊢	
	8	트	_	⊢	⊢	 	\vdash		⊢	-
	0	-	-	⊢	⊢	\vdash	-		\vdash	Н
_	9	⊢	Н	H	⊢	⊢	H	├—	├	Н
	10 11	\vdash				⊢	⊢	\vdash	⊢	Н
-	17	\vdash	-		├-	\vdash	\vdash	\vdash	├—	\vdash
	12 13 14	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	13		-		-	\vdash	 	₩		\vdash
	14	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash
	15 16 17	⊢	\vdash	\vdash	├	-	-	\vdash	\vdash	Н
_	16	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	H
	1/	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		 	-	<u> </u>		Н
	18 19	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	19	_	\vdash			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	20				_	┡	⊢	⊢	\vdash	\vdash
	21 22	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	H
	22	<u> </u>	_	_	_	_		_	_	ļl
	23 24 25	<u> </u>		<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	24	H	_	\vdash	<u> </u>	-	L	H	_	Н
	25	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_	_	Щ
	26 27 28		\vdash	<u> </u>	_	_	_	-	_	Н
	27			_			Ļ.		_	Н
	28	_		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	29					_	_			Н
	29 30 31	<u> </u>	L		L.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	31	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	⊢	L	Щ
	32 33	<u> </u>	Щ	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	33	L.	<u> </u>	L.		 	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	34		$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ
	35	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	36	Ь.		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	37	L.,	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	38	Ш	Щ		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	Щ
	39	_		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
	40_	_	Щ	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ
	41	<u> </u>	Ш		_	\vdash	L	_	<u> </u>	Щ
	42	Ш	Щ	<u> </u>		<u> </u>	_	L	L	Щ
	43		Ш	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	Щ	L	Ц
	44	L.,	Ш	L		L		<u> </u>		Ш
	45		Ш			L.	L_		L	Ш
	46		Ш			<u></u>	L_	Щ	igspace	Ш
	47		Ш			$oxed{oxed}$	L_	Ш		Ш
	48	\Box	Ш		L_	Ш	Щ.	L.,	Ш	Ш
	49		Ш	Щ.			Ш.	L		Ш
l	50	1					1			1

Date	Claim	Date
	Final	
	Final	
	" ō	
	51	
 -	51	
	52 53	
	53	
	54	
	55	
	56	
	57	
	58	
	59	
	60	
	61	
	62	
	63	
	64	
	65	
 	66	
- - - - 	67	
	68	
- - - - - 	69	
	70	┤═╏═╏═╏ ═╂
- 	71	
╼╁╼╂╼┼╼┼╼┼	71	╂┋╂┼┼┼┼┼
	72 73	
	/3	
	74	
	75	
	76	
	77	
	78	
	79	
	80	
	81	
	82 83	
	83	
	84	
- - - - 	85	
- - - - 	86	
	87	
	88	
 	89	
 - - 	90	
- - - -	91	}
	92	╂┼┼┼┼┼┼┼┼┼
 	92	
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	93	{
_{-}-	94	╀┼┾┽┼┼┼┼┼
	95	
	96	
	97	
	98	
	99	
	100	

Cla	aim	Γ				Date	е			_
Final	Original									
	101 102									
	102	_		L	_		_	_	_	
_	103	-		<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	
	104	-		-	H	┢	-	-		H
-	105	⊢	-	\vdash	┝	┰	┢	┢	\vdash	\vdash
	103 104 105 106 107	-	 	-	-	\vdash	一			
	108									
	109									
	110	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			$oxed{oxed}$		_		<u> </u>
	111	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
-	109 110 111 112 113 114 115	_	_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	 	\vdash	-
-	115	-	 	-	├	\vdash	-	├	┢	\vdash
	116	\vdash			-		\vdash	_	┢	Н
	117	Н				_	_	\vdash		
	118		\vdash	Г		\vdash				
	117 118 119									
	120									
	121		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	Ш
	122	_	┝	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_	\vdash
	123		├	<u> </u>	┝	┝	-	H	-	
	124			┝	├	┝	┝	-	-	Н
	126	_	┢	┢	\vdash	\vdash	-		-	
	127		\vdash	Г	\vdash	_	\vdash			
	128									
	129									
	130				_	_				
	131			L	<u> </u>	_	L			
	132	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	133		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	H	-	H
	135		-	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
	136	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash		_	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	-	┢			Т			Г	
	138									
	139									
	140		_	L	L	_	_	_	<u> </u>	Ш
	141	_	<u> </u>	\vdash	_	L_	_	H	<u> </u>	
	142	-	<u> </u>	-	H	\vdash	_	\vdash	\vdash	
	143 144	_		\vdash	H	\vdash	-	-	\vdash	
	145		-		H		Η-	H	\vdash	Н
	146	_	_		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	147	_			П				Г	
	148									
	149									
	150									